

Cassetta slim

SA 2370 / SA 23100
/ SA 23140



COMANDO A FILO / INFRAROSSI

Il pannello decorativo è dotato del ricevitore infrarossi per il telecomando. L'unità può essere munita di un comando a filo accessorio con funzione di programmatore per una gestione ancora più funzionale.



POMPA SCARICO CONDENZA

Le unità interne integrano una pompa di scarico in grado di sollevare la condensa fino a 60 cm sopra il livello della vaschetta.



SMART KIT OPZIONALE

Le unità possono essere equipaggiate con un dispositivo opzionale che consente il controllo tramite l'app Smart Home mediante connessione wireless LAN, rendendo accessibili da remoto tutte le funzionalità delle unità.



IMMISSIONE D'ARIA DI RINNOVO

L'unità è provvista di un attacco per l'immissione di aria esterna o di rinnovo. Sulla scheda elettronica dell'unità interna sono inoltre disponibili i morsetti per il comando diretto di un ventilatore di immissione.



CONTATTO ON-OFF / ALARM / FAN

Alcuni contatti puliti presenti sulla scheda elettronica dell'unità consentono il controllo del prodotto in combinazione con dispositivi esterni oppure la sincronizzazione dello stato dell'unità con un altro apparecchio.

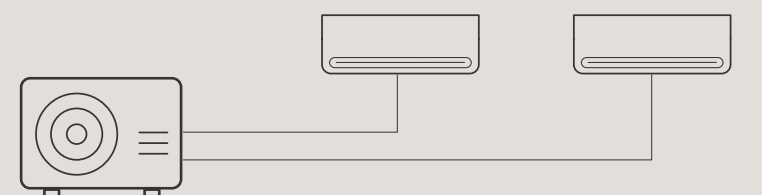


CANALIZZAZIONE ARIA MANDATA

Sulle unità interne della gamma Cassetta 4 Vie Slim è possibile abilitare le uscite aria su tutti e quattro i lati dell'unità, consentendo la climatizzazione di un locale adiacente.

SISTEMA TWINS

Con questo sistema è possibile collegare un'unità esterna a **due unità** interne con la stessa potenza nominale.





Scheda prodotto		SA 2370		SA 23 100		SA 23 140	
EAN unità interna		8713508004242		8713508004983		8713508004990	
EAN pannello				8713508004518			
EAN unità esterna		8713508798288		8713508004488		8713508004495	
INCENTIVI E DETRAZIONI	50%-65%	✓		✓		✓	
	Conto Termico	✓		✓		✓	
Specifiche prodotto		Condiz.	Riscald.	Condiz.	Riscald.	Condiz.	Riscald.
Capacità di raffr/risc Nom. (min./max.)	kW	7,030 (3,290 / 7,910)	7,620 (2,790 / 8,500)	10,550 (2,700 / 11,430)	11,140 (2,780 / 12,300)	14,070 (3,520 / 15,830)	16,120 (4,200 / 17,000)
Consumo Nom.	W	2,320 (0,780 / 2,750)	1,900 (0,610 / 2,300)	3,950 (0,900 / 4,200)	3,000 (0,800 / 3,950)	4,850 (0,810 / 5,700)	4,500 (0,910 / 5,800)
EER / COP		3,28	4,01	3,33	3,71	3,26	3,73
SEER / SCOP	W/W	6,30	4,10	6,70	4,00	6,1	4,00
Classe energetica		A++	A+	A++	A+	A++	A+
PdesignC / PdesignH	kW	7,1	6,2	10,5	8,5	14,0	11,2
Alimentazione	V/Hz/Ph	220-240 ~ / 50 / 1		220-240 ~ / 50 / 1		380-415V,3Ph, 50Hz	
Corrente (max.)	A	19		22,5		14	
Portata d'aria (basso/medio/max.)	m³/h	1247 / 1118 / 992		1700 / 1530 / 1300		1900/1750/1600	
Range funzionamento unità interna	°C	17 ~ 32	0 ~ 30	16 ~ 32	0 ~ 30	16 ~ 32	0 ~ 30
Range funzionamento unità esterna	°C	-15 ~ 50	-20 ~ 24	-15 / +50	-20 / +24	-15 / +50	-20 / +24
Pressione sonora unità interna	dB(A)	45/42.5/37/27.5		51/48/46/40		51.5/49.0/46.5/38.5	
Potenza sonora unità esterna	dB(A)	68		70		73	
Pressione sonora unità esterna	dB(A)	60		63		64	
Velocità ventilatore		3		3		2	
Refrigerante / GWP / precarica	R/GWP/gr	R32 / 675 / 620		R32 / 675 / 620		R32 / 675 / 1100	
CO ² equivalente	ton	0,466		0,419		0,7425	
Carica aggiuntiva	gr/m	24		24		24	
Max. lunghezza linee refrig./ Precarica	m	50/5		75/5		75/5	
Max. dislivello IN/OUT	m	50		75		75	
Connessioni gas	Ø mm/ inch	15,90 (5/8)		15,90 (5/8)		15,90 (5/8)	
Connessioni liquido	Ø mm/ inch	9,52 (3/8)		9,52 (3/8)		9,52 (3/8)	
Dimensioni corpo (l x p x a)	mm	830x830x205		830x830x205		830x830x205	
Dimensioni pannello (l x p x a)	mm	950x950x55		950x950x55		950x950x55	
Peso netto corpo	kg	21,6		21,6		29,3	
Peso netto pannello	kg	6,0		6,0		6,0	
Dimensioni OUT (l x p x a)	mm	890x342x673		946x410x810		980x415x975	
Peso netto - unità esterna	kg	41,9		66,9		90	
Garanzia	anni	2		2		2	
Garanzia compressore	anni	4		4		4	

Tutti i dati sono misurati in conformità ai relativi standard EU, applicabili nel momento della produzione. Solo per uso indicativo.
Pressione sonora misurata a 1m.

Contenuto dell'imballo

Unità interna, Unità esterna, Telecomando, Supporto per telecomando, Filtro di garza, Tubo drenaggio, Manuale d'uso, Manuale installazione.